INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2005/051212

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 B29C47/74 B29C B29C47/04 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 B29C B32B Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Calogory * Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages 1,2,6-9 US 5 332 649 A (BLECKMANN ET AL) 26 July 1994 (1994-07-26) abstract column 1, line 54 - line 63 column 2, line 56 - line 61 column 4, line 4 - line 29 claims; figures 4,5,10 1,2,6-10 US 5 190 706 A (KNAUS ET AL) 2 March 1993 (1993-03-02) cited in the application column 3, line 10 - line 38 column 5, line 67 - column 6, line 60 column 6, line 17 - line 20 figures 3,5 claims Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but 'A' document defining the general state of the art which is not cited to understand the principle or theory underlying the considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention tiling date cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another "Y" document of particular relevance; the claimed invention citation or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other, such docu-'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. 'P' document published prior to the international filing date but *8" document member of the same patent family -later than the priority date claimed Date of mailing of the international search report Data of the actual completion of the international search 19/07/2005 1 July 2005 Authorized officer Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL -- 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nf. Jensen, K Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

		PCT/EP2005/051212
C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Gategory *	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	. Relevant to claim No.
X	DE 28 35 139 A1 (GENERAL ENGINEERING CO.LTD; PLCV LTD., LONDON, GB) 1 March 1979 (1979-03-01) cited in the application page 11, line 15 - line 19 figures 1,3	1-3
Y	WO 96/28504 A (E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY; HUSSEY, ANITA, P. +EF; KEANE, JOH) 19 September 1996 (1996-09-19) abstract page 5, line 7 - line 16 page 5, line 28 - line 36 figure 1	4,5,10
4	Tigure I	1-3,7-1.0
A	US 4 476 075 A (BRINKMANN ET AL) 9 October 1984 (1984-10-09) cited in the application figures 4-6 column 1, line 63 - line 66 column 4, line 25 - line 52	1-10
A	US 4 316 868 A (ESPOSITO ET AL) 23 February 1982 (1982-02-23) cited in the application figures example claims	1-10
	±	
	·	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	 	Publication date
US 5332649	Α	26-07-1994	DE FR JP	4142576 2688325 6047789	A1	24-06-1993 10-09-1993 22-02-1994
US 5190706	Α	02-03-1993	US	4919864	A	24-04-1990
DE 2835139	A1	01-03-1979	GB CH FI FR IT JP JP JP US	1601698 631915 782038 2400424 1109419 1437753 54034369 62016809 4182601	A5 A,B, A1 B C A	04-11-1981 15-09-1982 21-02-1979 16-03-1979 16-12-1985 25-04-1988 13-03-1979 14-04-1987 08-01-1980
WO 9628504	A ,	19-09-1996	WO AT DE DE DK EP US	9628504 194638 69518015 69518015 815166 0815166 5886075	T D1 T2 T3 A1	19-09-1996 15-07-2000 17-08-2000 22-03-2001 23-10-2000 07-01-1998 23-03-1999
US 4476075	A	09-10-1984	DE ATUUR AURAS DE PEIN JUUR STUYU ZA	3132509 229276 28055 555887 8728382 8204809 1193060 8206050 3276659 0073347 8308753 822857 53553 156688 58039419 1209024 21324 4562023 49686 177082 8206011	A1 T B2 A A1 A1 A1 A1 A1 A3 A A1 A1	03-03-1983 15-07-1987 16-10-1986 24-02-1983 02-08-1983 10-09-1985 16-07-1985 06-08-1987 09-03-1983 16-12-1983 19-02-1983 07-12-1988 12-10-1985 08-03-1983 30-01-1986 01-03-1984 31-12-1985 29-02-1988 31-10-1986 29-06-1983
US 4316868	A	23-02-1982	AU CA DE JP JP JP JP	542889 7753381 1148318 3166204 0052491 1043606 1663079 57109615 1832903 3205122 5041417 158854	A A1 D1 A2 B C A C A B	21-03-1985 27-05-1982 21-06-1983 25-10-1984 26-05-1982 21-09-1989 19-05-1992 08-07-1982 29-03-1994 06-09-1991 23-06-1993 20-03-1989

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B29C47/74 B29C47/04		
Nach der Inl	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK	'
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ner Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo B29C B32B	ole)	
,,,,			
Recherchler	rte aber nicht zum Mindestprütstott gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchierten Gebiote	tallen
Während de	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evil. verwendete S	Suchbegrifte)
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		
	÷		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	,	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröttentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	HE E DOD CAO A (DI COMMANIA ET AL)		1 2 5 0
X	US 5 332 649 A (BLECKMANN ET AL) 26. Juli 1994 (1994-07-26)		1,2,6-9
	Zusammenfassung		
	Spalte 1, Zeile 54 - Zeile 63 Spalte 2, Zeile 56 - Zeile 61		
	Spalte 4, Zeile 4 - Zeile 29		
	Ansprüche; Abbildungen		4 5 30
Į Y	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4,5,10
χ	US 5 190 706 A (KNAUS ET AL)		1,2,6-10
	2. März 1993 (1993-03-02) in der Anmeldung erwähnt		
	Spalte 3, Zeile 10 - Zeile 38		
	Spalte 5, Zeile 67 - Spalte 6, Ze	rile 60	
<u> </u>	Spalte 6, Zeile 17 - Zeile 20 Abbildungen 3,5		
	Ansprüche		
		-/	
		′	
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu jehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
li .		*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröftentlicht	internationalen Anmeldedatum worden ist und mit der
aber n	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzuschen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur Erfindung zugrundeliegenden Prinzips	
Anmel		Theorie ängegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeu	
schein	ntlichung, die geeignet ist, einen Phoritätsanspruch zwelfelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer an im Racherchenhericht genannten Veröffentlichung beleeft werden.	kann allein aufgrund dieser Veröffentlich erfinderischer Tätigkeit beruhend betra	chtel werden
soll oc ausge	en im Recherchenbericht genannten Veröttentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie lührt)	'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigk werden, wenn die Ver\u00f6fentlichung mit	eil beruhend belrachtet
*O" Veröffe eine B	entlichung, die sich auf eine mündliche. Oftenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann	Verbindung gebracht wird und
'P' Veröffe dem b	intlichung, die vor dem internationalen. Anmeldedatum, aber nach Beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	'&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben	
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Red	cherchenberichts
1	. Juli 2005	19/07/2005	
Name und l	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevollmächtigter Bediensloter	
	NL - 2280 HV Rijswljk fel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl.	Janean V	
1	Fax: (+31-70) 340-3016	Jensen, K	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PC17EP2005/051212

		PC17EP20	7EP2005/051212		
C.(Fortsetz	.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Verödentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	nden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
X .	DE 28 35 139 A1 (GENERAL ENGINEERING CO.LTD; PLCV LTD., LONDON, GB) 1. März 1979 (1979-03-01) in der Anmeldung erwähnt Seite 11, Zeile 15 - Zeile 19 Abbildungen 1,3		1-3		
Y	WO 96/28504 A (E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY; HUSSEY, ANITA, P. +EF; KEANE, JOH) 19. September 1996 (1996-09-19) Zusammenfassung Seite 5. Zeile 7 - Zeile 16 Seite 5, Zeile 28 - Zeile 36 Abbildung 1		4,5,10		
A_			1-3,7-10		
A	US 4 476 075 A (BRINKMANN ET AL) 9. Oktober 1984 (1984-10-09) in der Anmeldung erwähnt Abbildungen 4-6 Spalte 1, Zeile 63 - Zeile 66 Spalte 4, Zeile 25 - Zeile 52		1-10		
A	US 4 316 868 A (ESPOSITO ET AL) 23. Februar 1982 (1982-02-23) in der Anmeldung erwähnt Abbildungen Beispiel Ansprüche		1-10		
		,			
			· • •		
		•	,		
	•	•			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichengen, die zur selben Patenlfamilie gehören

Im Recherchenberich ngeführtes Patentdokun		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patenttamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5332649	A	26-07-1994	DE FR JP	4142576 Al 2688325 Al 6047789 A	24-06-1993 10-09-1993 22-02-1994
US 5190706	A	02-03-1993	US	4919864 A	24-04-1990
DE 2835139	A1	01-03-1979	GB CH FI FR IT JP JP US	1601698 A 631915 A5 782038 A ,B, 2400424 A1 1109419 B 1437753 C 54034369 A 62016809 B 4182601 A	04-11-1981 15-09-1982 21-02-1979 16-03-1979 16-12-1985 25-04-1988 13-03-1979 14-04-1987 08-01-1980
WO 9628504	` A	19-09-1996	WO AT DE DE DK EP US	9628504 A1 194638 T 69518015 D1 69518015 T2 815166 T3 0815166 A1 5886075 A	19-09-1996 15-07-2000 17-08-2000 22-03-2001 23-10-2000 07-01-1998 23-03-1999
US 4476075	A	09-10-1984	DE ATUUR AU BRACC DE ESI IN PUR STUYUR ZA	3132509 A1 229276 A1 28055 T 555887 B2 8728382 A 8204809 A 1193060 A1 8206050 A2 3276659 D1 0073347 A1 8308753 A1 822857 A ,B, 53553 B1 156688 A1 58039419 A 1209024 A3 21324 A 4562023 A 49686 A1 177082 A1 8206011 A	03-03-1983 15-07-1987 16-10-1986 24-02-1983 02-08-1983 10-09-1985 16-07-1985 06-08-1987 09-03-1983 16-12-1983 19-02-1983 19-02-1988 12-10-1985 08-03-1983 30-01-1986 01-03-1984 31-12-1985 29-02-1988 31-10-1986 29-06-1983
US 4316868	A	23-02-1982	AU CA DE JP JP JP JP	542889 B2 7753381 A 1148318 A1 3166204 D1 0052491 A2 1043606 B 1663079 C 57109615 A 1832903 C 3205122 A 5041417 B 158854 A	21-03-1985 27-05-1982 21-06-1983 25-10-1984 26-05-1982 21-09-1989 19-05-1992 08-07-1982 29-03-1994 06-09-1991 23-06-1993 20-03-1989